

ชื่อเรื่อง	ปัจจัยที่มีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมการป้องกันโรคไข้เลือดออกของประชาชน องค์การบริหารส่วนตำบลท่าหาดยาว อำเภอโพธาราม จังหวัดร้อยเอ็ด
ชื่อ-สกุลนักศึกษา	ประภาพรพรณ สุภาโกชน์
อาจารย์ที่ปรึกษา	รองศาสตราจารย์ อูคม คมพยัคฆ์
หลักสูตร	สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต
สาขาวิชา	การบริหารสาธารณสุข
ปี พ.ศ.	2569

บทคัดย่อ

การศึกษานี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษา 1) ความรอบรู้ด้านสุขภาพในการป้องกันโรคไข้เลือดออกของประชาชน 2) พฤติกรรมการป้องกันโรคไข้เลือดออกของประชาชน 3) ความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยส่วนบุคคล ได้แก่ เพศ อายุ ระดับการศึกษา อาชีพ รายได้ต่อเดือน จำนวนสมาชิกในครัวเรือน ความรอบรู้ด้านสุขภาพในการป้องกันโรคไข้เลือดออก กับพฤติกรรมการป้องกันโรคไข้เลือดออกของประชาชน โดยประยุกต์ใช้กรอบแนวคิดความรอบรู้ด้านสุขภาพ ของนัท บีม ระเบียนวิธีวิจัยเป็นแบบเชิงปริมาณ ประชากร จำนวน 4,768 คน กำหนดสัดส่วนกลุ่มตัวอย่างตามแนวคิดของของทาโร ยามาเน่ จำนวน 369 คน โดยการสุ่มแบบหลายขั้นตอน เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัยเป็นแบบสอบถาม สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล ได้แก่ ความถี่ ร้อยละ ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ไคสแควร์ และสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เพียร์สัน และสปีียร์แมน

ผลการศึกษา พบว่า 1) ความรอบรู้ด้านสุขภาพในการป้องกันโรคไข้เลือดออกของประชาชนมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับมาก 2) พฤติกรรมในการป้องกันโรคไข้เลือดออกของประชาชน มีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับมาก 3) ความรอบรู้ด้านสุขภาพในการป้องกันโรคไข้เลือดออกของประชาชน มีความสัมพันธ์ทางบวกกับพฤติกรรมในการป้องกันโรคไข้เลือดออกของประชาชน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 เพศ อายุ ระดับการศึกษา อาชีพ รายได้ต่อเดือน และจำนวนสมาชิกในครัวเรือน ไม่มีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมการป้องกันโรคไข้เลือดออกของประชาชน

คำสำคัญ ความรอบรู้ด้านสุขภาพ พฤติกรรมในการป้องกันโรคไข้เลือดออก ประชาชน

Title	Factors Associated with Dengue Fever Prevention Behaviors among Residents of Tha Had Yao Subdistrict Administrative Organization, Phon Sai District, Roi Et Province
Name	Prapapan Supapote
Advisor	Associate Professor Udom Khompayak
Degree	Master of Public Health
Program	Public Health Administration
Year	2026

Abstract

The objectives of this study were to 1) assess health literacy in dengue fever prevention among the public, 2) assess people's dengue fever prevention behaviors, 3) assess the relationship between personal factors, namely gender, age, level of education, occupation, monthly income, number of household members, and health literacy regarding dengue fever prevention and dengue fever preventive behaviors among the population. The conceptual framework for health literacy of Nut Beam. The study methodology was quantitative research. The population consisted of 4,768 individuals. The sample size was determined based on Yamane's formula, yielding 369 participants, selected through multistage sampling. The research instrument was a questionnaire. The data were analyzed by frequency, percentage, mean, standard deviation, chi-square, Pearson's Product-Moment Correlation Coefficient, and Spearman Rank.

The study results found that 1) the public's health literacy in preventing dengue fever has an average score at a high level, 2) the dengue fever prevention behaviors of the population were at a high level on average, 3) health literacy in dengue fever prevention among the public is positively associated with dengue fever preventive behaviors among the public at a statistically significant level of .01. Gender, age, level of education, occupation, monthly income, and household size have no relationship with the dengue fever prevention behaviors of the population.

Keywords Health literacy, Preventive behaviors against dengue fever, People